第96回(令和 4年 8月24日) 新型コロナウイルス感染症対策 アドバイザリーボード

資料3-8

藤井先牛提出資料

# 現在の感染・療養状況等について

大阪府健康医療部

1 陽性者数等の推移

P3~9

2 入院・療養状況

P10~14

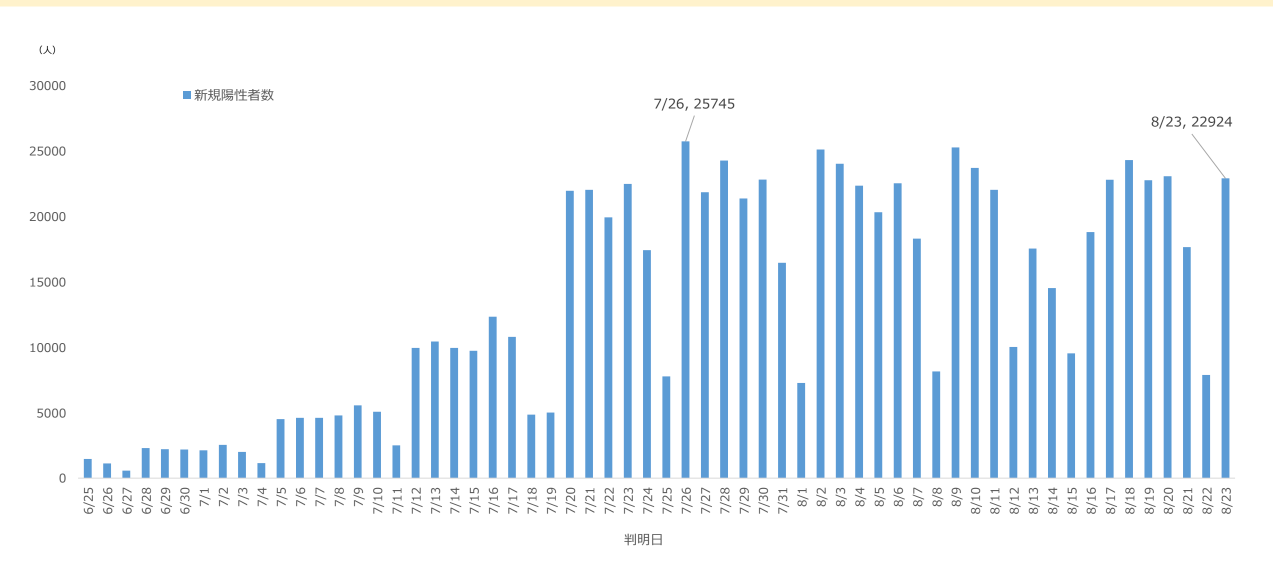
3 その他(全数把握見直し検討にあたって)

P15~17

# 1 陽性者数等の推移

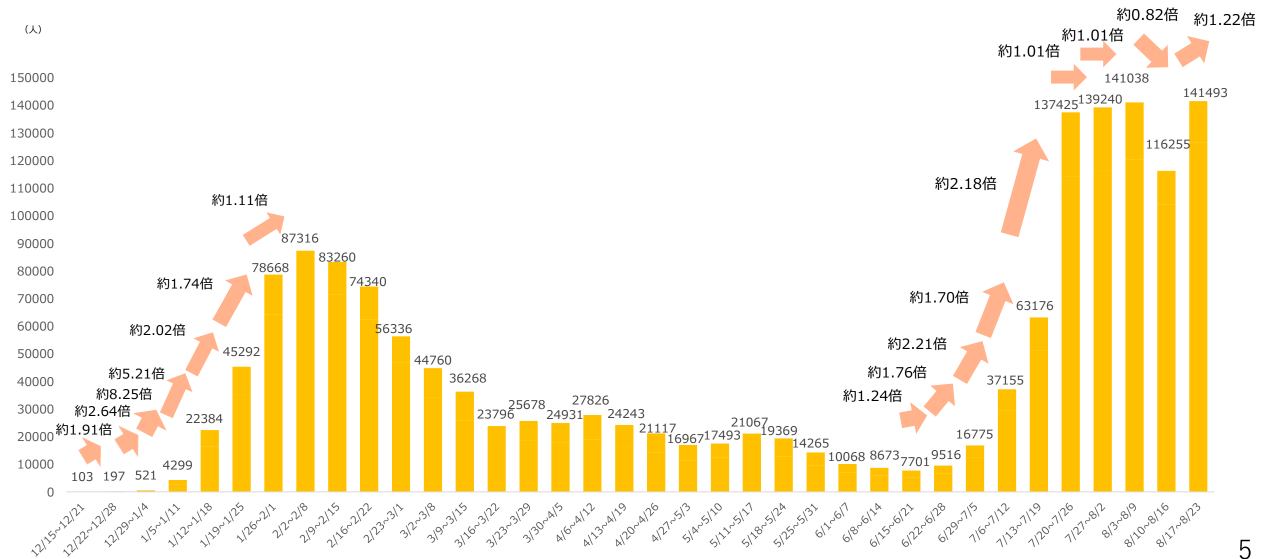
# 陽性者数の推移(8月23日時点)

◆ 新規陽性者数は依然2万人を超える日が続き、8月23日に22,924人を確認。



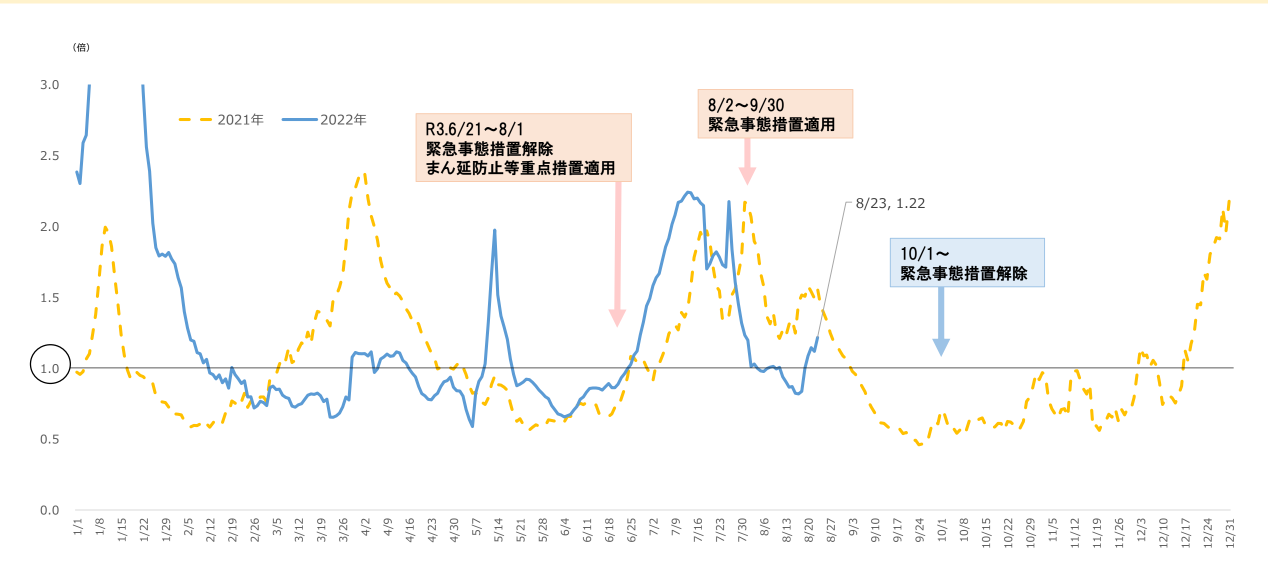
## 7日間毎の新規陽性者数(8月23日時点)

新規陽性者数の前週比は、前週がお盆であった影響を受け約1.22倍と増加しているが、前々週と比べると同程度で、 概ね横ばいで推移。直近1週間の新規陽性者数は約20,213人/日と、大規模な感染が継続。



# 新規陽性者数移動平均 前週增加比(8月23日時点)

▶ 新規陽性者数前週増加比は、昨年度と同様、お盆明けに増加。



# 新規陽性者数及び前週同曜日増加比の推移(8月23日時点)

上段:新規陽性者数 下段:前週同曜日増加日

## ◆ 新規陽性者数の前週同曜日増加比は、お盆明けの8月18日以降、再び1を上回っている(22日を除く)。

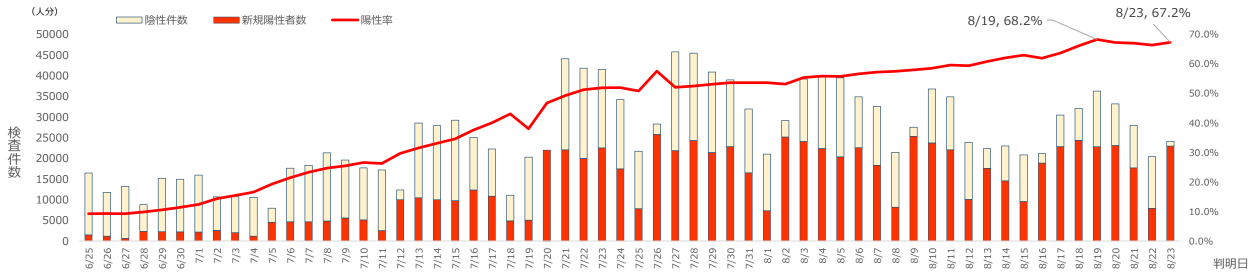
	日	月	火	水	木	金	土	
	5月1日	2	3	4	5	6	7	週合計
	2,252	926	3,318	1,545	1,243	1,464	4,191	14,939
	(0.82)	(0.96)	(0.84)	(0.42)	(0.41)	(0.56)	(3.77)	(0.82)
	8	9	10	11	12	13	14	週合計
	3,324	1,486	4,240	3,679	3,290	3,210	3,438	22,667
  5月	(1.48)	(1.60)	(1.28)	(2.38)	(2.65)	(2.19)	(0.82)	(1.52)
	15	16	17	18	19	20	21	週合計
	2,576	944	3,930	3,496	3,156	2,991	3,030	20,123
	(0.77)	(0.64)	(0.93)	(0.95)	(0.96)	(0.93)	(0.88)	(0.89)
	22	23	24	25	26	27	28	週合計
	2,252	884	3,560	2,926	2,523	2,210	2,242	16,597
	(0.87)	(0.94)	(0.91)	(0.84)	(0.80)	(0.74)	(0.74)	(0.82)
	29	30	31	6月1日	2	3	4	週合計
	1,502	548	2,314	1,977	1,531	1,529	1,493	10,894
	(0.67)	(0.62)	(0.65)	(0.68)	(0.61)	(0.69)	(0.67)	(0.66)
	5	6	7	8	9	10	11	週合計
	1,153	461	1,924	1,644	1,418	1,192	1,255	9,047
6月	(0.77)	(0.84)	(0.83)	(0.83)	(0.93)	(0.78)	(0.84)	(0.83)
	12	13	14	15	16	17	18	週合計
	1,150	424	1,590	1,320	1,213	1,125	1,255	8,077
	(1.00)	(0.92)	(0.83)	(0.80)	(0.86)	(0.94)	(1.00)	(0.89)
	19	20	21	22	23	24	25	週合計
	883	394	1,511	1,413	1,247	1,365	1,471	8,284
	(0.77)	(0.93)	(0.95)	(1.07)	(1.03)	(1.21)	(1.17)	(1.03)

	日	月	火	水	木	金	土	
	26	27	28	29	30	7月1日	2	週合計
	1,134	585	2,301	2,222	2,193	2,134	2,545	13,114
	(1.28)	(1.48)	(1.52)	(1.57)	(1.76)	(1.56)	(1.73)	(1.58)
	3	4	5	6	7	8	9	週合計
	2,009	1,150	4,522	4,620	4,615	4,805	5,566	27,287
	(1.77)	(1.97)	(1.97)	(2.08)	(2.10)	(2.25)	(2.19)	(2.08)
	10	11	12	13	14	15	16	週合計
7月	5,080	2,513	9,956	10,449	9,956	9,744	12,349	60,047
	(2.53)	(2.19)	(2.20)	(2.26)	(2.16)	(2.03)	(2.22)	(2.20)
	17	18	19	20	21	22	23	週合計
	10,802	4,857	5,019	21,972	22,042	19,947	22,497	107,136
	(2.13)	(1.93)	(0.50)	(2.10)	(2.21)	(2.05)	(1.82)	(1.78)
	24	25	26	27	28	29	30	週合計
	17,437	7,785	25,745	21,857	24,286	21,386	22,829	141,325
	(1.61)	(1.60)	(5.13)	(0.99)	(1.10)	(1.07)	(1.01)	(1.32)
	31	8月1日	2	3	4	5	6	週合計
	16,471	7,281	25,130	24,038	22,369	20,327	22,547	138,163
	(0.94)	(0.94)	(0.98)	(1.10)	(0.92)	(0.95)	(0.99)	(0.98)
	7	8	9	10	11	12	13	週合計
	18,309	8,160	25,288	23,724	22,050	10,031	17,552	125,114
8月	(1.11)	(1.12)	(1.01)	(0.99)	(0.99)	(0.49)	(0.78)	(0.91)
0,3	14	15	16	17	18	19	20	週合計
	14,536	9,541	18,821	22,813	24,320	22,785	23,089	135,905
	(0.79)	(1.17)	(0.74)	(0.96)	(1.10)	(2.27)	(1.32)	(1.09)
	21	22	23	24	25	26	27	週合計
	17,670	7,892	22,924					
	(1.22)	(0.83)	(1.22)					

### 検査件数と陽性率(8月23日時点)

- ◆ 陽性率は、8月23日時点で67.2%と、8月19日の過去最高(68.2%)からほぼ横ばいで推移。
- ◆ 自費検査及び無料検査の陽性判明率は前週より減少。若年軽症者無料検査センターでの陽性率は43.5%。

### 【行政検査】



※算出方法:「1週間の陽性者数(疑似症を除く)/1週間の検体採取をした人数」 ※ 陽性者数には、若年軽症者オンライン診療スキームにより発生届が提出された人数を含むが、検査件数には、当該スキームに基づく検査数を含めていない

### 【自費検査】

自費検査提供機関(府内に営業所がある自費検査のみを提供する民間会社等)及び 新型コロナ検査実施事業者(薬局等)において有料で実施した検査件数

期間	自費検査件数	(参考値)陽性判明数	陽性判明率		
8/1~8/7	9,523 件	1,320 4	13.9 %		
8/8~8/14	9,191 件	1,189 4	12.9 %		

### 【無料検査】

新型コロナ検査実施事業者(薬局等)で実施された検査件数

(ワクチン検査パッケージ・対象者全員検査等定着促進事業と感染拡大傾向時の一般検査事業の合計)

期間	無料検査件数	(参考値)陽性判明	陽性判明率		
8/1~8/7	117,139 件	11,994	名	10.2	%
8/8~8/14	124,480 件	11,120	名	8.9	%

#### 【若年軽症者無料検査センター】

若年軽症者無料検査センターで実施された検査件数

期間	若年軽症者無料検査件類	汝	陽性者数		陽性率
8/8~8/14	17,946	‡	7,801	名	43.5 %

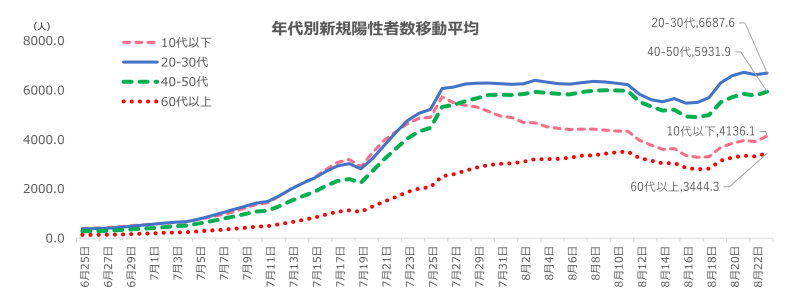
※このほか、高齢者施設等(入所・居住系)の従事者に対する抗原キット定期検査を実施。

※陽性判明数の中には、府外に発生届が提出されている人や確定診断されていない人も含まれるため、陽性判明数は参考値としている。 (陽性者数は、国のシステム(HER-SYS)上、行政検査、自費検査、無料検査、若年軽症者無料検査センターのいずれで陽性となったかは区別ができない。)

### 年代別新規陽性者数の推移(8月23日時点)

- ◆ お盆明け以降、年代別新規陽性者数(7日間移動平均)は増加傾向。
- ◆ 直近 | 週間の新規陽性者の年齢区分(全陽性者数に占める割合)は、60代以上が依然高く、直近 | 週間で | 7.1%。 今後、学校が始業するに伴い、20代未満の増加が懸念。

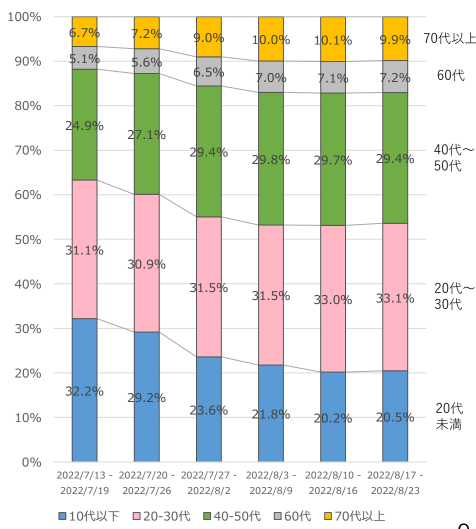
### 【年代別新規陽性者数(7日間移動平均)の推移】



### 【年代別新規陽性者数(7日間移動平均)前日増加比】

E I I I I I I I I I I I I I I I I I I I																
	8/8	8/9	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23
曜日	月	火	水	木	金	土	П	月	火	水	木	金	土	日	月	火
10代以下	1.00	0.99	0.99	1.00	0.91	0.95	0.96	1.01	0.92	0.98	1.01	1.12	1.04	1.03	0.99	1.06
20~30代	1.01	1.00	0.99	0.99	0.94	0.96	0.98	1.02	0.97	1.01	1.04	1.10	1.05	1.02	0.99	1.01
40~50代	1.01	1.00	1.00	1.00	0.93	0.96	0.97	1.01	0.95	0.99	1.02	1.10	1.04	1.02	0.99	1.03
60代以上	1.00	1.02	1.02	1.01	0.93	0.97	0.96	1.00	0.94	0.98	1.01	1.12	1.04	1.02	0.99	1.04

### 【陽性者の年齢区分(割合、|週間単位)】



# 2 入院・療養状況

### 新型コロナウイルス感染症患者受入病床の確保・運用状況【重症】

- ◆ 重症病床使用率(コロナは軽症中等症だが、その他疾病で重症病床における入院加療が必要な患者数を除く)は、 8月23日時点で15.6%。
  - 確保病床と使用率

# 8月23日現在 **病床使用率15.6%(27.8%)**

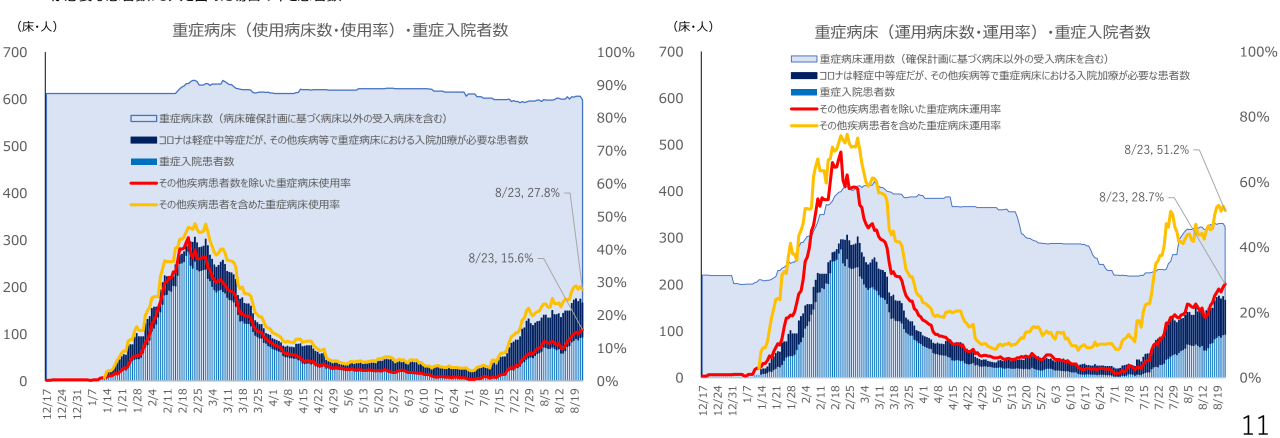
病床数 598床 入院患者数 93人(166人)

- ※病床数には、病床確保計画に基づく確保病床以外の受入病床数5床を含める
- ※( ) の%、人数は、コロナは軽症中等症だが、その他疾病等で重症病床における入院加療が必要な患者数73人を含めた場合の率と患者数

### ● 運用病床と運用率

# 8月23日現在 病床運用率28.7% (51.2%) 運用病床数 324床 入院患者数 93人 (166人)

※左記に同じ



### 新型コロナウイルス感染症患者受入病床の確保・運用状況【軽症中等症】

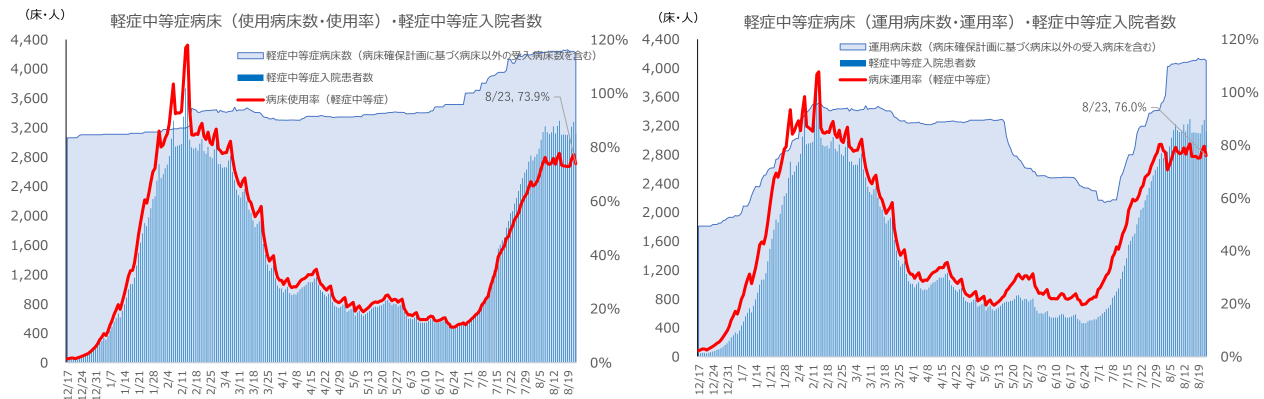
- ◆ 軽症中等症病床使用率は、8月23日時点で73.9%でほぼ横ばい。運用率は約8割とひっ迫。
- 確保病床と使用率

# 8月23日現在 病床使用率73.9% 病床数 4,217床 入院患者数3,118人

- ※病床数には、病床確保計画に基づく確保病床以外の受入病床数81床を含める
- ※患者数には、コロナは軽症中等症だが、その他疾病等で重症病床における入院加療が必要な患者数73人を含める。

### ● 運用病床と運用率

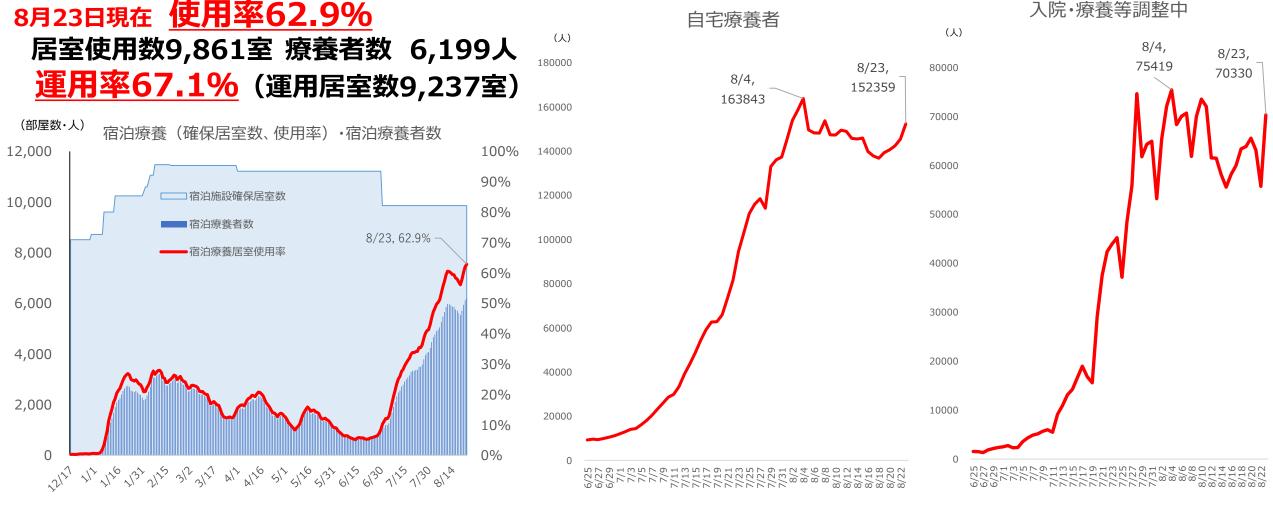
# 8月23日現在 病床運用率76.0% 運用病床数 4,102床 入院患者数3,118人



## 新型コロナウイルス感染症宿泊・自宅療養者、入院・療養等調整中者数

- 宿泊療養施設居室使用率は、8月23日時点で62.9%。
- 現在、自宅待機している方(自宅療養者数、入院・療養等調整中者数の合計)は222,689人と高水準。
- 宿泊療養施設使用状況

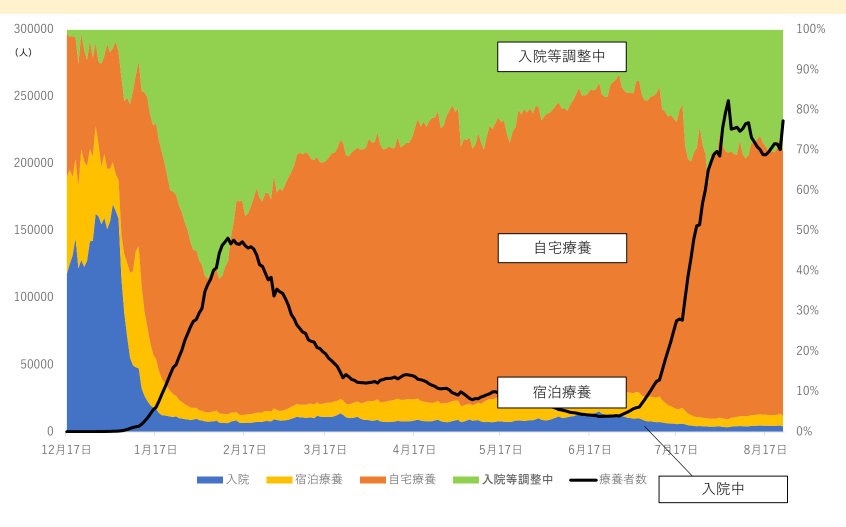
自宅療養者数と入院・療養等調整中の数



入院•療養等調整中

### 入院·療養状況(8月23日時点)

### ◆ 入院率は、8月23日時点で1.4%(過去最低値は1.2%)。



	第六波 (2/11)	第七波 (7/15)	第七波 (8/23)
入院等 調整中	57.6%	21.2%	30.3%
自宅療養	38.0%	72.4%	65.6%
宿泊療養	2.2%	4.3%	2.7%
入院中	2.2%	2.0%	1.4%
療養 者数	144,639人	67,199人	232,099人

- ※第六波(2/11)は、最大療養者数となった日
- ※第七波(7/15)は、入院対象を見直し、 医療機関に通知した日

- ※1月5日に患者の全員入院対応を見直し。1月7日、1月25日に入院・宿泊療養対象を見直し。
- ※7月15日に入院対象を以下のとおり見直し。
  - ・原則、中等症患者を入院対象とする。
  - ・ただし、上記に該当しない患者でも、中等度以上の基礎疾患等または合併症によって入院を必要とする患者は医師の判断により入院の対象。
  - ・上記にかかわらず、リスク因子のない中等症Iの患者は、診療型宿泊療養施設、臨時の医療施設、宿泊療養施設、自宅や施設等での療養(通院を含む)を検討。

# 3 その他 (全数把握見直し検討にあたって)

### 【第七波】年代別重症化リスク因子の有無について(令和4年8月21日時点)

### 第七波(令和4年6月25日から8月21日公表分)の767,398名のうち、高齢者を含む重症化リスクを有する者等は以下のとおり。

- ・75歳以上は45,477名(5.9%)
- ・65歳以上は87,186名(11.4%)
- ・重症化リスクを有する者及び妊娠している者は158,098名(20.6%)
- ※重症化リスク因子:悪性腫瘍、慢性呼吸器疾患(COPD等)、慢性腎臓病、心血管疾患、脳血管疾患、喫煙歴、高血圧、糖尿病、脂質異常症、肥満(BMI30以上)、 臓器の移植、免疫抑制剤、抗がん剤等の使用その他の事由による免疫機能の低下

	重症化リ スクなし	割合	重症化リ スクあり	割合
10代以下	181436	96%	7451	3.9%
20・30代	212346	87%	32404	13.2%
40·50代	164611	76%	52568	24.2%
60~64歳	16927	59%	11679	40.8%
65~74歳	19517	47%	22192	53.2%
75歳以上	13819	30%	31658	69.6%
調査中	644	82%	146	18.5%
合計	609300	79.4%	158098	20.6%

②10代以下リスクあり: 1.0% ⑦60~64歳リスクなし: 2.2% 860~64歳リスクあり: 1.5% 965~74歳リスクなし: 2.5% ⑩65~74歳リスクあり:2.9% ②年代調査中リスクなし: 0.1%

③年代調査中リスクあり: 0.0%

65歳以上の割合: 75歳以上の割合: 11.4% 5.9% (7) ⑤40.50代 ③20·30代 リスクなし ①10代以下 リスクなし 21.5% リスクなし 27.7% 23.6% 640.50代 リスクあり ④20·30代 6.9% リスクあり,4.2% (2) 60歳 65歳 75歳 20歳 40歳 重症化リスクを有する者及び75歳以上 の割合: 22.4%

(届出時のHER-SYS入力データに基づく。また、767,398名は後日重複や取下げ等になった者も含む。)

16

### 大阪府 インフルエンザ定点医療機関と新型コロナウイルス感染症の診療・検査医療機関の状況

◆ インフルエンザ定点医療機関に占める診療・検査医療機関の割合は、内科定点で約6割、小児科定点で約7割。 診療・検査医療機関2,737医療機関(8/16時点)に占めるインフルエンザ定点医療機関は、189医療機関で全体の6.9%。 新型コロナウイルス感染症の新規陽性者数に占めるインフルエンザ定点医療機関の届出陽性者数は、新規陽性者数408,273人 (8/1~8/22)中、45,954人で、全体の約11%。

### インフルエンザ定点医療機関に占める診療・検査医療機関の割合(8/22時点)

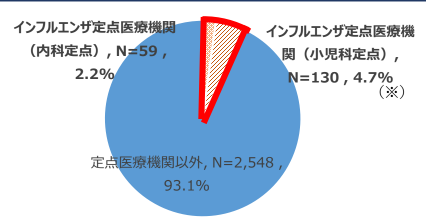


インフルエンザ定点医療機関(小児科定点)N=198



※内科定点と小児科定点重複は19医療機関

### 診療・検査医療機関に占めるインフルエンザ定点医療機関の割合(8/22時点)



新型コロナウイルス感染症新規陽性者数に占める インフルエンザ定点医療機関の届出陽性者数(8/1~8/22)

